

ПОЧЕМУ 1,5 мм?

В Европе за десятки лет применения «тонких» полимерных мембран на кровле пришли к пониманию, что оптимальная толщина этих материалов должна быть не менее 1,5 мм.



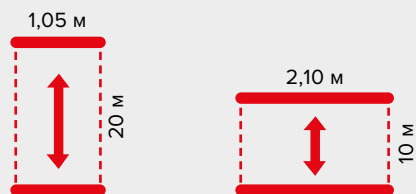
Увеличение толщины мембраны с 1,2 мм до 1,5 мм приводит к повышению ударной прочности с 500 мм до 800 мм. Тем самым мембрана лучше выдерживает падение тяжелых предметов, как при монтаже так и при эксплуатации.



Толщина защитного материала над армирующей сеткой в мембране 1,5 мм увеличивается в среднем на 25% по сравнению с мембраной 1,2 мм. Срок службы при этом увеличивается на 20 лет.

* Более 80% продаваемых в Европе мембран из ПВХ имеет толщину 1,5 мм и выше (по данным AMI Consulting за 2011 год).

Геометрические размеры:



LOGICROOF V-RP

ТН ТЕХНОНИКОЛЬ

PREMIUM

Преимущества:



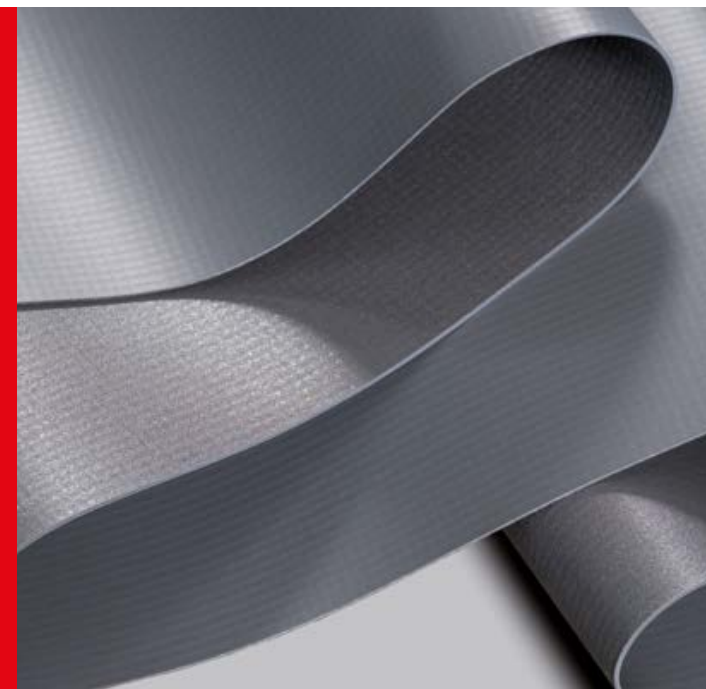
Малый вес и размер рулонов позволяет легко переносить мембрану по кровле и быстро ее монтировать.



Эффектный темно-серый цвет «антрацит» обеспечивает вариативность дизайна здания.



Оптимальная толщина 1,5 мм обеспечивает высокую прочность и долговечность кровле без сильного удорожания.



ПВХ-МЕМБРАНА LOGICROOF

ЦВЕТА «АНТРАЦИТ»



logicroof.ru

1020-CPR -010041447
ETA-18/0194
ETAG 006



1023
15

WWW.TN.RU

8 800 600 05 65
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ

ЗНАНИЕ. ОПЫТ. МАСТЕРСТВО.

WWW.TN.RU

Дома с плоскими кровлями темного цвета – это новый современный тренд. ПВХ-мембрана LOGICROOF цвета «антрацит» придаст зданию стильный вид.

Материал обладает идеально выверенной толщиной в 1,5 мм, что делает его одновременно недорогим и очень прочным. Рулоны ПВХ-мембраны легко переносятся и монтируются даже в одиночку благодаря специально подобранному размеру.

Благодаря своим качествам и уникальному цвету мембрана станет отличным выбором для коттеджного и малоэтажного строительства. С ее помощью вы сможете воплотить в жизнь любые современные дизайнерские задумки.

ПВХ-мембраны LOGICROOF V-RP и V-SR

Кровельные полимерные мембраны на основе высококачественного пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ).

- ✓ Мембрана LOGICROOF V-RP армирована полиэстеровой сеткой с инновационным методом плетения «Warp Knitted», обеспечивающей высокую прочность.
- ✓ Мембраны созданы с использованием системы TRI-P®, содержащей антипирены и специальные стабилизаторы против УФ-излучения.



FAQ из 3 вопросов

Чем эта мембрана отличается от стандартной LOGICROOF V-RP?

Добавлены удобный для частного домостроения размер и новый цвет «антрацит» – находка для дизайнера.

Физико-механические характеристики – остаются прежними.

Каковы вес рулона и цвета RAL мембраны?

Рулон LOGICROOF V-RP весит до 40 кг, рулон LOGICROOF V-SR – 5 кг. Легко переносить и монтировать.

Цвет мембраны – RAL 7015.

Какие доборные элементы такого же цвета есть в ассортименте?

Среди доборных элементов – мембрана LOGICROOF V-SR для элементов усиления, внешние и внутренние углы, воронки и пр. Можно заказать дополнительную темно-серую комплектацию.

**50
ЛЕТ**

СРОК СЛУЖБЫ –
50 ЛЕТ



ТЕМНО-СЕРЫЙ
ЦВЕТ МАСКИРУЕТ
ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Область применения

- **LOGICROOF V-RP:** гидроизоляция однослойных кровельных систем с механическим методом крепления в коттеджном и малоэтажном строительстве.
- **LOGICROOF V-SR:** изготовление элементов усиления и сопряжения с различными конструкциями (трубами, воронками и т. д.).